

**Caratteristiche principali:**

- 1.0M / 1.3M / 2.0M pixel in tempo reale full optional, Massima risoluzione 1080P
- follow HD e il video CVBS di serie
- 6mm (M12) fissa Lens
- Acqua Vota Resistente: IP66
- distanza di trasmissione supporto sopra 500M sotto generale 75- 3 cavo coassiale senza perdita
- ad alta velocità, a lunga distanza, trasmissione in tempo reale
- menu OSD supporto
- con ICR commutazione, per ottenere il controllo giorno e notte

**Applicazione Luoghi:**

Applica per i finanziari, supermercato, telecomunicazioni, governo, scuole, aeroporti, fabbriche, alberghi, musei e altri luoghi di requisito di alta definizione.

Modello No.	Chiave Specifiche	
PAH11C	Grigio e Bianco colore opzionale, con 6mm (M12 ) Lens, 36pcs x Ø5 IR LED, 30m IR Distanza, triassiale supporto con cavo incassato	1/4 " CMOS (BYD3016 + NVP2432) 1.0M / 720P, con IR TAGLIARE
PAH11H		1/3 " CMOS(BYD3115 + NVP2431H ) 1.3M / 1024P, con IR TAGLIARE
PAH11W		1/3 " CMOS(522 + HD8906 ) 2.0M / 1080P, con IR TAGLIARE

● PRODUCT PICTURE

M TEAM



● FACTORY & OFFICE

M TEAM



● EXHIBITIONS

